NUEVOSPRODUCTOS NUEVASMARCAS



































RESPIRADOR AIR MEDIA CARA EN SILICONA . Ref: S950

Con sello facial en silicona.
Para proteger contra gases y vapores.
Se utiliza con cartuchos o filtros de protección, según el contaminante al que sea expuesto.
Con válvula MAX FLOW, con arnés ajustable.
Certificación EN140:1998. Conforme a lo dispuesto en reglamento (UE) 2016/425 relativo a los equipos de protección individual.



RESPIRADOR AIR MEDIA CARA EN ELASTOMERO Ref: S900

Con sello facial en TPR de alta suavidad.
Para proteger contra gases y vapores.
Se utiliza con cartuchos o filtros de protección, según el contaminante al que sea expuesto.
Con arnés ajustable.
Certificación ENI40:1998. Conforme a lo dispuesto en reglamento (UE) 2016/425 relativo a los equipos de protección individual.



RESPIRADOR ROSTRO COMPLETO EN SILICONA Ref: FFS990

Sello facial, copa nasal y arnés de silicona. Visor de policarbonato con tratamiento antiempaño y antirayas.

Válvula de exhalación MAX FLOW que reduce eficientemente la temperatura la humerdad y el contenido de CO en el interior del respirador, protegida con tapa de flujo vertical descendente.

Arnés de 4 puntos para un ajuste seguro, rápido y sencillo Certificacion EN136:1998. Conforme a lo dispuesto en reglamento (UE) 2016/425 relativo a los equipos de protección individual.





FILTRO VAPORES ORGANICOS Y GASES ACIDOS AIR Ref. F600VG

Certificación EN14387:2004+A1:2008. Conforme a lo dispuesto en reglamento (UE) 2016/425 relativo a los equipos de protección individual.



FILTRO VAPORES ORGÁNICOS AIR Ref: F600V0

Certificación EN14387:2004+A1:2008. Conforme a lo dispuesto en reglamento (UE) 2016/425 relativo a los equipos de protección individual.



FILTRO MATERIAL PARTICULADO ALIVIO DE NIVELES MOLESTOS DE VAPORES ORGÁNICOS AIR Ref. F200VP3

EN143:2000+A1:2006, conforme a lo dispuesto en reglamento (UE) 2016/425 relativo a los equipos de protección individual.



FILTRO CONTRA PARTÍCULAS Y NIVELES MOLESTOS DE GASES Y VAPORES AIR Ref. F700VGP3

EN143:2000+A1:2006, conforme a lo dispuesto en reglamento (UE) 2016/425 relativo a los equipos de protección individual.

NUEVOSPRODUCTOS NUEVASMARCAS







RESPIRADOR LIFE N95 Ref. 1095

Respirador N95 con aprobación NIOSH.
Filtro que atrapa y retiene con su carga electrostática las partículas suspendidas en el aire de 0.0725 micras.
Retención superior al 95% de partículas en el aire.
Sellado por ultrasonido.
Punto anti colapso.
Empaque individual.
Producto de fabricación nacional.
Disponible en colores: Blanco y negro.



RESPIRADOR LIFE N95 CON VALVULA Ref: 2095

Respirador N95 con válvula de exhalación.
Filtro que atrapa y retiene con su carga electrostática las partículas suspendidas en el aire de 0.0725 micras.
Retención superior al 95% de partículas en el aire.
Sellado por ultrasonido.
Punto anti colapso.
Empaque individual.
Producto de fabricación nacional
Disponibles en colores Blanco y negro.



RESPIRADOR LIFE N95 CON CARBON ACTIVADO Ref. 3095

Respirador N95 con carbón activado para alivio de niveles molestos de Ozono o vapores orgánicos.
Retención superior al 95% de partículas en el aire.
Sellado por ultrasonido.
Punto anti colapso. ØEmpaque individual.
Producto de fabricación nacional .
Disponible en colores: Blanco y negro.



RESPIRADOR LIFE N95 CON CARBON ACTIVADO CON VALVULA

Ref. 3095V

Respirador N95 con carbón activado para alivio de niveles molestos de Ozono o vapores orgánicos. Con válvula de exhalación.
Retención superior al 95% de partículas en el aire.
Sellado por ultrasonido.
Punto anti colapso
Empaque individual.
Producto de fabricación nacional.
Disponible en colores: Blanco y negro.







CASCO DE SEGUIDAD MILENIUN CLASS Ref. 902387

Casco de seguridad tipo I. Impacto vertical. Peso liviano.
Diseño modular que permite el montaje de accesorios de protección ocular, facial, auditiva y soldadura.
Certificaciones:
CLASE E conforme a la norma
NOM-115-STPS-2009
IRAM 3620 Tipo 1 Clase B
NBR 8221:2003 Tipo II Clase B
ANSI/ISEA Z89.1 Tipo I Clase E
Norma Chilena NCh 461:1977.



CASCO DE SEGURIDAD MILLENIUM CLASS FOTOLUMÍNICO Ref. 903880

Tiene la propiedad de emitir luz en ambientes con luminosidad escasa o ausente denotando la presencia del usuario. Casco de seguridad tipo I, impacto vertical. Peso liviano.

Diseño modular que permite el montaje de accesorios de protección Ocular, facial, auditiva y soldadura.

Certificaciones:

CLASE E conforme a la norma NOM-115-STPS-2009 IRAM 3620 Tipo 1 Clase B NBR 8221:2003 Tipo II Clase B ANSI/ISEA Z89.1 Tipo I Clase E Norma Chilena NCh 461:1977.



CASCO BUNKER CON NUEVO SISTEMA DE AJUSTE TIPO RACHET Ref: A-1300-RC

Casco de seguridad tipo I, impacto vertical.
Dieléctrico Clase E ANSI Z89.1
Nuevo sistema de ajuste tipo rachet, mas suave y ergonomico.
Permite el uso de accesorios de seguridad como lo son protectores auditivos, caretas de proteccion facial y de soldadura.

NUEVOSPRODUCTOS NUEVASMARCAS







PROTECTOR AUDITIVO ALTERNATIVE Ref. 901374

Nivel de reducción de ruido NRR20dB. Con banda textil, que permite abatir la diadema hacia la nuca sin que se desajuste la posición en lasorejas . Puede ser usado con cascos de seguridad. Orejeras lavables. Certificación ANSIS3.19-1974



PROTECTOR AUDITIVO PARA INSERTAR EN CASCO Ref: 900487

Nivel de reducción de ruido NRR22dB. Diseñado para insertar en casco . Regulación de altura multi punto. Certificación ANSIS3.19-1974



PROTECTOR AUDITIVO TIPO COPA ZEN CON DIADEMA

Ref. 502261

Nivel de Reducción de Ruido NRR 24 Cumpliemto de norma ANSI S3.19 –1974. Color Verde HV (high visibility) mejorando la visibilidad e identificación del elemento en las diferentes áreas de trabajo. Copas HDPE de alta resistencia al impacto y choques contra materiales fijos.



PROTECTOR AUDITIVO DE INSERCIÓN QUANTUM Ref. 901467

Nivel de reducción de ruido NRR 26 dB. Elaborado en polímero ultra-soft hipo alergénico. Con tres membranas para un mejor ajuste. Con estuche tipo llavero.







GAFA ARGON ELITE Ref. 902026

Diseño estilizado del modelo ARGON, que lo hace más liviano y ergonómico, pero con igual prestación. Lente de policarbonato.

Filtro UV.

Marco y patillas flexibles de nylon que proveen un ajustado calce a la cara.

Patilla telescópica ajustable a 4 posiciones de largo. Tornillo de acero inoxidable.

Certificación IRAM EN166, ANSI Z87.1 (Z87+)



GAFA PERSEO Ref. Al -078

Disponible en lente claro, gris e Indoor/outdoor . Peso liviano y excelente ergonomía. Brazos antideslizantes . Cumpliento de norma ANSI Z87.1+ Lente antiempañante con tratamiento antiestático que reduce considerablemente la adherencia de partículas. Disponibles en lente espejado rojo y azul.



GAFA FCO LINE HC

Ref. Transparente 900558

Ref. Gris 900555

Diseño ojo de gato clásico, elegante y económico. Su radio de curvatura y las patillas siguiendo la línea ogran un calce perfecto a la cara. Filtro UV Lente y patilla de policarbonato. Tornillo de acero inoxidable. Certificación IRAM FN166



GAFA MERCURIO PARA LENTE FORMULADO Ref. K633RX

Desarrollado para trabajadores que sufren de miopía, Hipermetropía o astigmatismo y necesitan lentes formulados de forma continua. Excelente combinación entre protección y corrección visual. No incluye lente formulado Brazos antideslizantes. Nasales en silicona







MONOGAFA EVEREST LENTE CLARO Y/O GRIS Ref. Lente Claro 352450080145

Ref. Lente gris 352450080146

Elaborado en TPR siliconado de alta flexibilidad. Lente antiempañante. Protege los ojos del usuario de salpicadura de liquidos y de impacto de particulas volatiles. Certificado ANSI Z87.1-2010



MONOGAFA AVIATOR

Ref. 903121

Diseñado para proteger el ojo contra golpes, impacto de partículas, polvo, chispas y salpicaduras químicas. Protección frontal y lateral.
Diseño de lente envolvente.
Lente de policarbonato.
Filtro UV.
Marco en elastómero extra flexible para un sello perfecto y confortable a la cara.
Puente nasal universal.
Correa elástica de 15 mm con hebilla de ajuste.

Certificación IRAM EN166. ANSI Z87.1 (Z87+)



MASCARA SOLDADOR STRONG WELDER 800
Ref 902882

Diseño ergonómico y liviano. Panel frontal reflectante del calor. Ranuras de ventilación laterales para una rápida liberación del CO2 Permite el uso de máscara media cara con cartuchos contra humos metálicos



CARETA ROCKET 5.0 DORADO PROTECCIÓN CONTRA RADIACIÓN CALÓRICA E INFRARROJOS Ref. 500993

Protege al usuario contra radiación UV, Infrarroja y radiación calórica Diseño tipo burbuja. ANSI Z87.1-2010

















NUEVOS PRODUCTOS NUEVAS MARCAS











GUANTE ANTICORTE EN FIBRA HPPE RECUBRIMIENTO EN POLIURETANO 401G2 DYN Ref. 401G2 DYN

Guante soporte HPPE gris y fibra de vidrio sin costuras. HPPE fibra de polietileno de alta densidad, a igual peso es 10 veces más resistente que el acero. Gran resistencia al corte y a la abrasión. Recubrimiento poliuretano gris en palma. Material sintético de excelente elasticidad y destreza. Permite la transpiración. Normativa: CE CAT II, EN388:3X42D



GUANTE CUT 5 IMPACT SOPORTE EN HDPE RECUBIERTO EN LATEX Ref. 501123

Guante Anticorte EN388 e ISO 13997 Anti impacto Nivel 1 (EN13594:2015) Tejido elástico en HDPE - fibra de vidrio y nylon. Palma y dorso en látex . Óptimo agarre sobre superficies secas y húmedas sin presencia de aceites . Flexible y de alta destreza . Lavable y respirable . Normativa EN 420 y EN 388:2016



GUANTE ANTI CORTE - ANTI IMPACTO SOPORTE EN HPPE RECUBIERTO Ref. 490RMFIMPACT

Guante anticorte soporte HPPE gris sin costuras.
Recubrimiento en nitrilo sandy grip color negro en palma. Buena resistencia a aceites y lubricantes.
Protecciones en latex Anti Impacto en dorso color.
Permite la transpiracion.
Normativa: CFCAT II. FN388:2016 4X42CP. FN 407 XIXXXX



GUANTE DE NITRILO TIPO EXAMEN 8mm Ref. 6080HR

Guante de nitrilo High Risk sin polvo. Nitrilo caucho sintético con buena resistencia a aceites, lubricantes y productos derivados del petróleo. Resistente a productos químicos, ácidos y disolventes no cetónicos. Grosor doble capa: 0,40 mm Longitud total 30 cm

NUEVOS PRODUCTOS NUEVAS MARCAS











GUANTE DE NITRILO DE 13" CON FLOCK Ref. J710-9

Resistente a una gama amplia de productos quimicos.
Flock interno pra mayor frescura y facil remocion.
Palma y deedo texturizad pra mayor agarre en seco y humedo .
Nitrilo verde calibre 18, de 13"
Para procesos con presencia de solventes, Hipoclorito, y derivados de hidrocarburos.



GUANTE PARA CUARTOS FRIOS Ref. 760COLDGRIP

Guante con soporte en poliéster azul y elastómero. Recubrimiento en latex azul en dorso y en latex negro con acabado tipo sandy grip. Puño elástico Galga 10. Interior en acrilico rizado que aumenta la protección térmica. Impermeable 100% Normativa CE CAT II, EN 388: 2231X, EN 511: X21



GUANTE PARA CUARTOS FRIOS THERMAL LONG Ref. 11989514

Para desarrollar labores en cuartos fríos o en áreas con bajas temperaturas.

Elaborado en PVC soportado con acabado semi corrugado para mejorar el agarre.

Color naranja de alta visibilidad en áreas con poca iluminación. Para usar en temperatras de hasta -15 grados centigrados.

NUEVOSPRODUCTOS NUEVASMARCAS



TRAJE DESCARTABLE SAFEGARD GP Marca LAKELAND

Tejido de alta transpirabilidad y alto nivel de comodidad. Permeabilidad del aire más de 10 veces superior a la del polietileno flashspun o las películas laminadas microporosas.

Refuerzo en la entrepierna.

Capucha confeccionada en tres partes para lograr la forma de la cabeza mas redonda.

Protección contra polvos peligrosos (tipo 5) y aerosol liquido (tipo 6)



TRAJE DESCARTABLE MICROMAX ENM428 Marca LAKELAND

Tejido de película laminada Microporosa . Resistencia a Líquidos, aceites ligeros y pulverizaciones de sustancias químicas. La velocidad de transmisión de vapor de agua , permite que el vapor escape para mantener la comodidad. Refuerzo en la entrepierna de dos piezas. Cumplimiento de norma EN 14126.



TRAJE PARA CUARTOS FRIOS Chaqueta Ref. CH-CF-AZ-TL Pantalon Ref. PA-CF-AZ-TL

Elaborada con tres capas:
Polyester Antifluido, Guata gruesa 500 y capa interna forro tela poliester.
Para trabajos de 0 a 22 grados centígrados.
Chaqueta con capucha y pasamontañas.
Pantalon con elastico en la cintura.

AIRBOX®



EQUIPO DE AUTOCONTENIDO AIRBOX DE HONEYWELL Ref XPRO.

Equipo ignífugo. Puede soportar entornos hostiles como temperaturas extremas y salpicaduras de productos químicos

Regulador Mod. SX-PRO funciona a presión positiva, activado a la primera inspiración. Conexión a la máscara por bayoneta, con un caudal máximo de 600 l/min.

Máscara completa Mod. OptiPro: Con lente de policarbonato resistente a impactos y revestimiento antiarañazos y anti-empañamiento.

Espaldera ultraligera y ajustable en altura para distintas formas corporales. El equipo cuenta con la certificación EN 137:2006 tipo 2, análoga a NFPA 1981:2019. Capacidad de suministro de aire: 45 -60 min.



SERVICIO DE POSICHECK, RECARGA Y LIMPIEZA DE EQUIPOS AUTOCONTENIDO EN SITIO

Servicio de Posicheck en banco de prueba. Limpieza de equipos con autoclave y recarga de cilindros a domicilio. El laboratorio movil se traslada a las instalaciones del cliente, permitiendo que los equipos siempre esten disponible en la empresa. Se entrega Certificado de calibracion del equipo.







BOTA ECONÓMICA EN MICROFIBRA Ref. 2463256506

Bota de peso liviano. Puntera elabora en Polímeros no metálica Suela resistente al choque dieléctrico hasta 18.000 voltios. Suela elaborada en poliuretano resistente a hidrocarburos, y antideslizante. Diseño ergonómico.



BOTAS EN PVC CROYDON CON CERTIFICACIÓN DE RESISTENCIA AL CHOQUE ELÉCTRICO

Las botas Croydon tipo pantanera cuentan con certificación ASTM F2892-18
Botas con proteccion al riesgo electrico
Croydon ha desarrollado los plastificantes
PROTEC H (resistencia a hidrocarburos)
y PROTEC F (resistencia a ácidos grasos)
que aumentan la protección del usuario
y el rendimiento de la bota.
Las botas Croydon cuentan con el desarrollo
de las suelas con diseño ZERO-SLIP
que las hacen mas antideslizante.



BOTA PARA DAMA TIPO OPERATIVA Ref. 40092565

Bota para las mujeres que trabaja en areas operativas. De peso liviano.

Diseñadas para la horma del pie femenino.

Suelas resistentes a hidrocarburos y al choque electrico hasta 18.000 voltios.

Con puntera de seguridad elaborada en polimero de alta resistencia.



BOTA FENIX TIPO INGENIERO

Ref. 53242515

Bota elaborada en cuero . Suela elaborada en poliuretano, de eso liviano y resistente a hidrocarburos. Puntera de seguridad elaborada en polimero de alta resistencia. Suela resistente alchoque electrico hasta 18.000 voltios.





MESA MONITOR GRADUABLE 5 ALTURAS Ref. 1203

Ayuda a una correcta posición del cuello y la cabeza Permite al usuario tener una mejor visualización de la información que tiene en la pantalla Disminuye la fatiga visual y mental Reduce la tensión del cuello Fácil graduación de alturas



MESA PARA COMPUTADOR PORTATIL

Ref. 0964

Evita la fatiga muscular en el cuello y la espalda Ocupa poco espacio Plegable y fácil de transportar Liviana Cómoda Ideal para todo tipo de equipos portátiles



DESCANSAPIES 3 ALTURAS CON MOVIMIENTO Ref. 0986

Favorece la correcta posición de las rodillas Previene la formación de várices Previene la formación de trombos y flebitis Al tener una superficie con movimiento permite hacer ejercicio mientras trabaja Mejora la circulación periférica



PAD MOUSE PLANO

Ref. 1093

Favorece la correcta posición de las manos Evitan el síndrome del túnel de carpo Brinda comodidad en el sitio de trabajo



Calle 57 No 45-77 Local 2 | Barranquilla - Colombia

605 385 8351 605 304 9830 605 385 8426

+57 314 507 8282

@calzamos

f Calzamos Ltda

servicioalcliente@calzamos.com

























